



Im Bayerischen Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz (StMUV) ist in der Abteilung 8 „Kerntechnische Anlagen, Strahlenschutz“ im Referat 85 „Nukleare Entsorgung, Umgang mit Kernbrennstoffen“ zum nächstmöglichen Zeitpunkt der Dienstposten einer / eines

Referentin / Referenten (m/w/d)

zu besetzen.

Aufgabenbereich:

- atomrechtliche Aufsicht über das Brennelemente-Zwischenlager am Standort Gundremmingen
- Vertretung Bayerns im Bund- / Länder-Arbeitskreis „Aufsicht Transportbehälterlager“ des Ausschusses „Nukleare Ver- und Entsorgung“
- Mitwirkung bei der Entwicklung des zukünftigen atomrechtlichen Regelwerks für die verlängerte Zwischenlagerung von Brennelementen
- Angelegenheiten der Entsorgung schwach- und mittelradioaktiver Abfälle

Allgemeine und fachliche Anforderungen:

- Beamtinnen / Beamte (m/w/d) mit der Qualifikation für den Einstieg in der vierten Qualifikationsebene der Fachlaufbahn Naturwissenschaft und Technik, mit erfolgreich abgeschlossenem natur- bzw. ingenieurwissenschaftlichem Studium (Diplom / Master) in einer einschlägigen Fachrichtung, wie z. B. Physik, Chemie, Maschinenbau, Elektrotechnik, Verfahrenstechnik, Bauingenieurwesen bzw. (Tarif-)Beschäftigte (m/w/d) mit vergleichbarer Qualifikation
- möglichst einschlägige Berufserfahrung im kerntechnischen Bereich
- Fähigkeit zu selbstständigem Arbeiten im Team
- sicheres Auftreten und gewandte Ausdrucksweise in Wort und Schrift
- strategisches Denken und Durchsetzungsfähigkeit
- Kompetenzen für die Mitarbeit in Fachgremien
- Aufgeschlossenheit für wechselnde Aufgabenstellungen
- Bereitschaft, Aufgaben auch vor Ort in kerntechnischen Anlagen wahrzunehmen (Außendienst, nicht barrierefrei, zum Teil in Strahlenschutzbereichen); die entsprechende Mobilität für die Wahrnehmung des Außendienstes wird vorausgesetzt
- Engagement, Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit
- Beherrschung der gängigen EDV-Anwendungen (MS-Office-Produkte)

Wir bieten:

Der Dienstort ist München (Bogenhausen) im Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz. Das Ministerium ist sehr gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen.

Der Dienstposten ist grundsätzlich teilzeitfähig, sofern durch Jobsharing die ganztägige Wahrnehmung der Aufgabe gesichert ist.

Bei Beamtinnen / Beamten (m/w/d) erfolgt die Besoldung nach den beamtenrechtlichen Bestimmungen. Es besteht die Möglichkeit einer Einstellung / Übernahme entsprechend der bisherigen Besoldungsgruppe (vierten Qualifikationsebene). Die Beschäftigung und Eingruppierung (vergleichbar mit der vierten Qualifikationsebene) von Arbeitnehmerinnen / Arbeitnehmern (m/w/d) erfolgt auf der Grundlage des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).

Chancengleichheit ist uns wichtig. Wir begrüßen deshalb Bewerbungen von Frauen und Männern gleichermaßen. Auf die Möglichkeit der Beteiligung des Gleichstellungsbeauftragten des Ministeriums wird hingewiesen. Die Stelle ist außerdem für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen (m/w/d) geeignet. Schwerbehinderte Bewerberinnen / Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt.

Bei Interesse senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung (u. a. bestehend aus Motivations schreiben, beruflichem Werdegang, Beurteilungen bzw. Arbeitszeugnissen) per E-Mail und unter Angabe des **Geschäftszeichens 11p-A0302-2026/21-1** bis **spätestens 19.05.2026** an personal@stmuv.bayern.de. Aus verwaltungstechnischen Gründen bitten wir, sämtliche Anlagen in einer PDF-Datei (maximal 10 MB) zusammenzufassen.

Alternativ richten Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung (nur Kopien) unter Angabe des **Geschäftszeichens 11p-A0302-2026/21-1** an:

Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz
Referat 11 – Personalmanagement
Postfach 81 01 40
81901 München

Nähere Auskünfte erteilen Ihnen gerne in

- fachlichen Belangen: Herr Ministerialrat Arno Wiedenhofer (Tel. 089 9214-3561)
 - beamten- bzw. tarifrechtlichen Belangen: Herr Ltd. Ministerialrat Dr. Peter Zeitler (Tel.089 9214-2223)
-